

M18 FUEL™

DRIVEN TO OUTPERFORM.™



POWERSTATE™ SZÉNKEFE NÉLKÜLI MOTOR

- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű szénkefe nélküli motor
- Felülmúlja az összes vezető versenytársat
- Akár 10x hosszabb élettartam



REDLITHIUM-ION™ AKKUMULÁTOR

- A legtartósabb akkumulátor a piacon
- Akár 2x hosszabb működési idő*
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Akár -20° C fokon is használható
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát



REDLINK PLUS™ INTELLIGENS ELEKTRONIKA

- A legfejlettebb elektronikai rendszer az akkumulátoros kéziszerszámokban egyedi teljesítmény növeléssel
- A teljes kommunikációs rendszer túlterhelés védelemmel
- A korszerű túlterhelés védelem megvédi a gépet és az akkumulátort a kivételesen nagy igénybevételű alkalmazásoknál



AKÁR

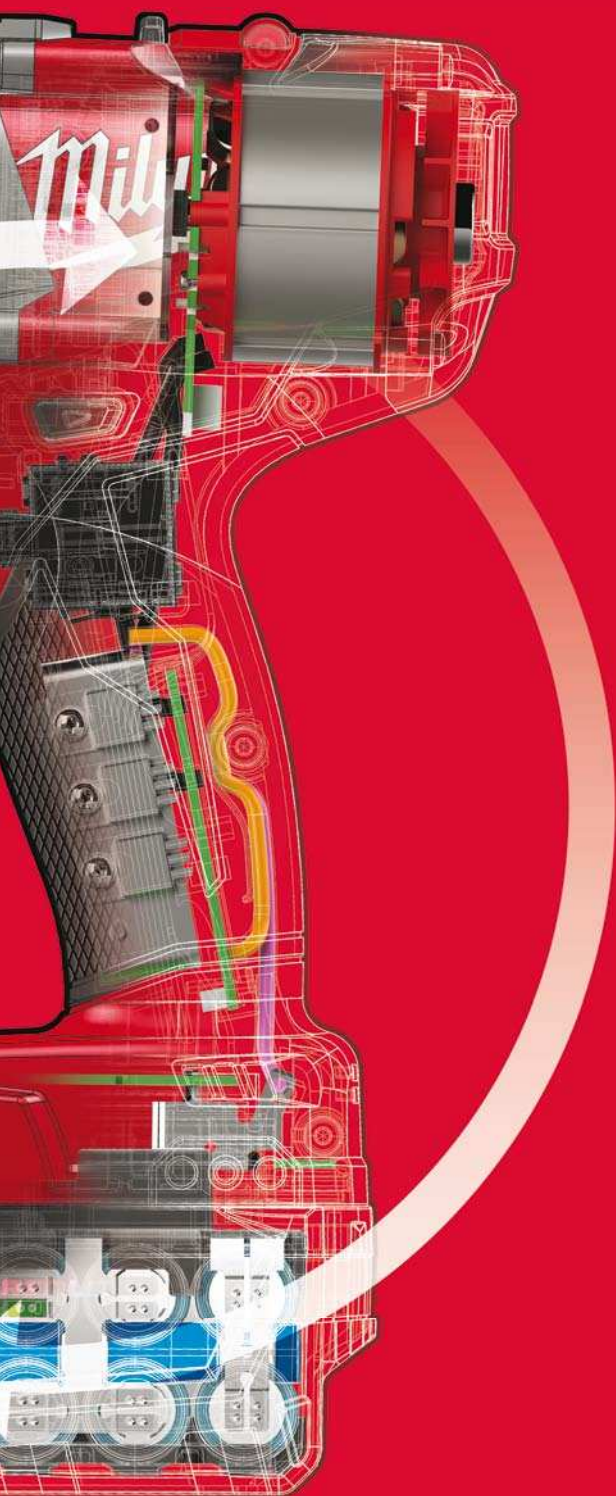
10X
HOSSZABB
MOTOR
ÉLETTARTAM*

AKÁR

2X
TÖBB
ERŐ*

AKÁR

2X
HOSSZABB
MŰKÖDÉSI IDŐ*



ELÉRHETŐ:



M18 CDD
M18 FUEL™ kompakt
fúrósavarozó



M18 CPD
M18 FUEL™ kompakt
ütvefúró-csavarozó



M18 CID
M18 FUEL™ 1/4" Hex
kompakt ütvecsavarozó



M18 CHIWP12
M18 FUEL™
1/2" nagynyomatékú
ütvecsavarozó
ütközöcsappal



M18 CHWF12
M18 FUEL™
1/2" nagynyomatékú
ütvecsavarozó
biztosítógyűrűvel



M18 CHWF34
M18 FUEL™
3/4" nagynyomatékú
ütvecsavarozó
biztosítógyűrűvel



M18 CSX
M18 FUEL™ SAWZALL®



M18 CCS55
M18 FUEL™ körfűrész



M18 CIW12
M18 FUEL™
1/2" kompakt
ütvecsavarozó



M18 CIW38
M18 FUEL™ 3/8"
kompakt ütvecsavarozó



M18 CAG-115X
M18 FUEL™ 115 mm
sarkocsiszoló



M18 CAG-125X
M18 FUEL™ 125 mm
sarkocsiszoló

* A versenytársak lítium-ion akkumulátorával és/vagy a megelőző Milwaukee® akkumulátor-technológiával összehasonlítva. A kapott eredmények a feszültségtől a géptől és az alkalmazástól függenek.

M18 CPD

M18 FUEL™ KOMPAKT ÜTVEFÚRÓ- CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 10x hosszabb élettartam és akár 25% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Erős fényű LED a munkaterület megvilágításához
- Teljesen fém megfordítható övcsat - gyors és könnyű szerszám tárolás
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CPD-0	M18 CPD-202C	M18 CPD-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fok. (ford/perc)	0 - 550	0 - 550	0 - 550
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fok. (ford/perc)	0 - 1850	0 - 1850	0 - 1850
Tokmány mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	45	45	50
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	15	15	15
Max. ütésszám (ütés/perc)	31,450	31,450	31,450
Max. nyomaték (Nm)	70	70	80
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.0	2.3
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933431245	4933440545	4933440542
SAP EAN kód	4002395242016	4002395000241	4002395000258

M18 CDD

M18 FUEL™ KOMPAKT FÚRÓCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 10x hosszabb élettartam és akár 25% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Erős fényű LED a munkaterület megvilágításához
- Teljesen fém megfordítható övcsat - gyors és könnyű szerszám tárolás
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CDD-0	M18 CDD-202C	M18 CDD-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fok. (ford/perc)	0 - 550	0 - 550	0 - 550
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fok. (ford/perc)	0 - 1850	0 - 1850	0 - 1850
Tokmány mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	45	45	50
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. nyomaték (Nm)	70	70	80
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.0	2.3
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933431215	4933440534	4933440537
SAP EAN kód	4002395241965	4002395000289	4002395000272

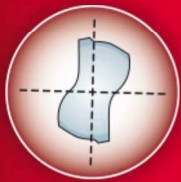
THUNDERWEB

FÉM-FÚRÓK

HSS G - DIN 338

THUNDERWEB

A Thunderweb kialakításra jellemző a vágóél kúpos kialakítása, amely a fúróban befelé haladva vastagabb lesz.



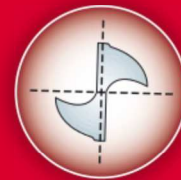
Parabolikus keresztmetszet

- Kiállja a nagy előtölő nyomást és nyomatékot
- Kevesebb a törésből adódó veszteség
- Hosszabb élettartam

VS

HAGYOMÁNYOS FÚRÓ

A hagyományos fúrók vágóéle egyforma vastagságú a fúrók teljes hosszán.



Hagyományos vágóél keresztmetszet



19 darabos szett

Cikkszám 4932352374



25 darabos szett

Cikkszám 4932352376

M18 CID

M18 FUEL™ 1/4" HEX KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 3x hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a mégtöbb sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához
- 2. fokozat megelőzi az anyag károsodását
- 3. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer
- 1/4" hatszög tokmánybefogás a gyors és a pontos bitcseréért
- Töltésszintjelző és LED fény
- Teljesen fém megfordítható övcsat - gyors és könnyű szerszám tárolás
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CID-0	M18 CID-202C	M18 CID-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	-	40 perc	80 perc
Üresjárat fordulat/szám (ford/perc)	850/2100/2900	850/2100/2900	850/2100/2900
Ütésszám (ütés/perc)	1750/2850/3600	1750/2850/3600	1750/2850/3600
Max. nyomaték (Nm)	23/79/180	23/79/180	23/79/180
Szerszám befogás	1/4" hatszög	1/4" hatszög	1/4" hatszög
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.3	1.5
Szállítva	-	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933433114	4933440525	4933440531
SAP EAN kód	4002395242924	4002395000319	4002395000296

M18 CIW12

M18 FUEL™ 1/2" KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a mégtöbb sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához
- 2. fokozat megelőzi az anyag károsodását
- 3. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer
- Töltésszintjelző és LED fény
- Teljesen fém megfordítható övcsat - gyors és könnyű szerszám tárolás
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CIW12-0	M18 CIW12-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulat/szám (ford/perc)	1700/2000/2400	1700/2000/2400
Ütésszám (ütés/perc)	2500/3000/3100	2500/3000/3100
Szerszám befogás	1/2" négyszög	1/2" négyszög
Max. nyomaték (Nm)	105/160/280	105/160/280
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.8
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933433134	4933433139
SAP EAN kód	4002395242962	4002395242979

M18 CIW38

M18 FUEL™ 3/8" KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a még több sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához
- 2. fokozat megelőzi az anyag károsodását
- 3. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző és LED fény
- Teljesen fém megfordítható övcsat - gyors és könnyű szerszám tárolás
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CIW38-0	M18 CIW38-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulat/szám (ford/perc)	900/1600/2400	900/1600/2400
Ütésszám (ütés/perc)	1100/2400/3100	1100/2400/3100
Szerszám befogás	3/8" négyzet	3/8" négyzet
Max. nyomaték (Nm)	40/90/265	40/90/265
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.7
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933433127	4933433754
SAP EAN kód	4002395242955	4002395199785

M18 CHIWP12

M18 FUEL™ 1/2" NAGYNYOMATÉKÚ ÜTVECSAVARÓZÓ ÜTKÖZŐCSAPPAL



JELLEMZŐK

- 222 mm hosszú, a M18 FUEL™ nagy nyomatékú ütvecsavarozó kimagasló teljesítményt nyújt akár 813 Nm max. nyomaték rögzítéshez és akár 1354 Nm csavaranya rögzítéséhez
- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, osztályában a legjobb tartósságot nyújtja
- Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a különböző sebességfokozatok közti átváltást és a nyomatékszabályozást
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer
- 1/2" négyzet ütközőcsap
- Töltésszintjelző és LED fény
- Teljesen fém megfordítható övcsat - gyors és könnyű szerszám tárolás
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CHIWP12-0	M18 CHIWP12-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulat/szám (ford/perc)	0 - 1200 / 0 - 1700	0 - 1200 / 0 - 1700
Ütésszám (ütés/perc)	0 - 1700 / 0 - 2300	0 - 1700 / 0 - 2300
Szerszám befogás	1/2" négyzet	1/2" négyzet
Max. nyomaték rögzítéshez (Nm)	474 / 813	474 / 813
Dugókulcsra ható nyomaték (Nm)	1354	1354
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.2
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933446247	4933446253
SAP EAN kód	4002395005017	4002395005024

M18 CHIWF12

M18 FUEL™ 1/2" NAGYNYOMATÉKÚ ÜTVECSAVARÓZÓ BIZTOSÍTÓGYŰRŰVEL



JELLEMZŐK

- 228 mm hosszú, a M18 FUEL™ nagy nyomatékú ütvecsavarozó kimagasló teljesítményt nyújt akár 950 Nm max. nyomaték
- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, osztályában a legjobb tartósságot nyújtja
- Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a különböző sebességfokozatok közti átváltást és a nyomatékszabályozást
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- 1/2" négyzetű befogógyűrű
- Töltésszintjelző és LED fény
- Teljesen fém megfordítható övcsat - gyors és könnyű szerszám tárolás
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CHIWF12-0	M18 CHIWF12-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 425 / 0 - 1700	0 - 425 / 0 - 1700
Ütésszám (ütés/perc)	0 - 450 / 0 - 2300	0 - 450 / 0 - 2300
Szerszám befogás	1/2" négyzetű	1/2" négyzetű
Max. nyomaték rögzítéshez (Nm)	135 / 950	135 / 950
Dugókulcsra ható nyomaték (Nm)	1491	1491
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.3
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933446237	4933446244
SAP EAN kód	4002395005048	4002395005055

M18 CHIWF34

M18 FUEL™ 3/4" NAGYNYOMATÉKÚ ÜTVECSAVARÓZÓ BIZTOSÍTÓGYŰRŰVEL



JELLEMZŐK

- 235 mm hosszú, a M18 FUEL™ nagy nyomatékú ütvecsavarozó kimagasló teljesítményt nyújt akár 1016 Nm max. nyomaték rögzítéshez és akár 1626 Nm csavaranya rögzítéséhez
- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, osztályában a legjobb tartósságot nyújtja
- Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a különböző sebességfokozatok közti átváltást és a nyomatékszabályozást
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer
- 3/4" négyzetű befogógyűrű
- Töltésszintjelző és LED fény
- Teljesen fém megfordítható övcsat - gyors és könnyű szerszám tárolás
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CHIWF34-0	M18 CHIWF34-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 1200 / 0 - 1700	0 - 1200 / 0 - 1700
Ütésszám (ütés/perc)	0 - 1700 / 0 - 2300	0 - 1700 / 0 - 2300
Szerszám befogás	3/4" négyzetű	3/4" négyzetű
Max. nyomaték rögzítéshez (Nm)	508 / 1016	508 / 1016
Dugókulcsra ható nyomaték (Nm)	1626	1626
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.3
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933446261	4933446267
SAP EAN kód	4002395004980	4002395004997

M18 CSX

M18 FUEL™ SAWZALL®



JELLEMZŐK

- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 5x hosszabb élettartam és akár 30% gyorsabb vágás és 25% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, osztályában a legjobb tartósságot nyújtja
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Szabadalmaztatott hajtóművédő tengelykapcsoló - meghosszabbítja a hajtómű és a motor élettartamát
- FIXTEC fűrészlap leszorító és könnyű kulcsnélküli fűrészlap csere
- Állítható alaplap az optimális használathoz
- Beépített töltésszint jelző és LED fény
- Praktikus akasztó
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CSX-0	M18 CSX-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárati löketszám (löket/perc)	0 - 3000	0 - 3000
Löket hossz (mm)	28.6	28.6
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.4
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933446085	4933446070
SAP EAN kód	4002395004713	4002395004690

M18 CCS55

M18 FUEL™ KÖRFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor 3x hosszabb élettartam és akár 2x több vágás töltésenként és akár 25% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, osztályában a legjobb tartósságot nyújtja
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Egyedi cellafigyelő rendszer
- 50° ferdevágás tartomány
- Magnézium felső és alsó védőburkolat, osztályában legkiválóbb ütészállóság
- Magnézium alaplap
- Beépített porelvezető tisztán tartja a vágás vonalát
- Praktikus akasztó, a gép biztonságos tárolásáért
- Beépített töltésszint jelző és LED fény
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CCS55-0	M18 CCS55-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	5000	5000
Max. vágás gérben 90° (mm)	55	55
Max. vágás gérben 45° (mm)	41	41
Fűrészlap átmérő (mm)	165	165
Befogótüske mérete (mm)	20	20
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.2
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933446223	4933446232
SAP EAN kód	4002395004959	4002395004973

M18 CAG-115X

M18 FUEL™ 115 MM SAROKCSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű szénkefe nélküli POWERSTATE™ motor a 10x hosszabb élettartamért, az akár 2x hosszabb működési időért, a csiszoláshoz szükséges erővel
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Prémium hajtómű rendszer - ugyan az a rendszer, ami a vezetékes sarokcsiszolóokban szolgáltatja a nagy teljesítményt
- 115 mm kulcsnélküli védőburkolat
- 100% szerszámnélküli tárcsa csere köszönhető a beépített FIXTEC rendszernek
- A legkarcsúbb fogantyú kialakítás, ami elérhető a piacon
- Levehető porvédő, megakadályozza a törmelék bejutását a motorba
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CAG-115X-0	M18 CAG-115X-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	8500	8500
Tárcsa átmérő (mm)	115	115
Max. vágási mélység (mm)	28	28
Befogótuske mérete	M 14	M 14
Súly akkumulátorral (kg)	1.8	2.2
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443925	4933443935
SAP EAN kód	4002395004294	4002395004300

M18 CAG-125X

M18 FUEL™ 125 MM SAROKCSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű szénkefe nélküli POWERSTATE™ motor a 10x hosszabb élettartamért, az akár 2x hosszabb működési időért, a csiszoláshoz szükséges erővel
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Prémium hajtómű rendszer - ugyan az a rendszer, ami a vezetékes sarokcsiszolóokban szolgáltatja a nagy teljesítményt
- 125 mm kulcsnélküli védőburkolat
- 100% szerszámnélküli tárcsa csere köszönhető a beépített FIXTEC rendszernek
- A legkarcsúbb fogantyú kialakítás, ami elérhető a piacon
- Levehető porvédő, megakadályozza a törmelék bejutását a motorba
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CAG-125X-0	M18 CAG-125X-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	8500	8500
Tárcsa átmérő (mm)	125	125
Max. vágási mélység (mm)	33	33
Befogótuske mérete	M 14	M 14
Súly akkumulátorral (kg)	1.8	2.2
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443940	4933443950
SAP EAN kód	4002395004317	4002395004324

HD18 PD

M18™ HEAVY DUTY ÜTVEFÚRÓ- CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® nagyteljesítményű 4 pólusú motorja megdöbbentő 85 Nm nyomatékot szolgáltat, ideális a legkeményebb munkálatokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- A teljesen fém hajtóműház maximális teljesítményt és hosszú működést biztosít
- Heavy Duty 13 mm teljesen fém tokmánya az optimális birtartásért
- A kalapács mechanizmus 28000 percenkénti ütésszámot biztosít a falazatba történő hatékonyabb fúráshoz
- A 24 fokozatú nyomatékállítást biztosítja az optimális szabályozást
- 3 fokozatú üzemmód-kapcsoló lehetővé teszi a felhasználó számára a gyors és könnyű váltást fúrás, csavarozás és az ütvefúrás között
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- Töltésszintjelző és LED fény
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PD-0	HD18 PD-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1800	0 - 1800
Tokmány mérete (mm)	13	13
Max. fúrési átmérő fában (mm)	55	55
Max. fúrési átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrési átmérő falazatban (mm)	16	16
Max. ütésszám (ütés/perc)	28,000	28,000
Max. nyomaték (Nm)	85	85
Súly akkumulátorral (kg)	-	2.5
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933446925	4933441255
SAP EAN kód	4002395005666	4002395001323

HD18 DD

M18™ HEAVY DUTY FÚRÓCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® nagyteljesítményű 4 pólusú motorja megdöbbentő 85 Nm nyomatékot szolgáltat, ideális a legkeményebb munkálatokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- A teljesen fém hajtóműház tartósságot és hosszabb élettartamot biztosít
- Heavy Duty 13 mm teljes fém tokmánya biztosítja az optimális bit befogást
- A 24 fokozatú nyomatékállítást biztosítja az optimális szabályozást a felhasználó számára
- 2 fokozatú kapcsoló lehetővé teszi a felhasználó számára a gyors és könnyű váltást csavarozás és fúrás között
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző és LED fény
- EDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 DD-0	HD18 DD-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1800	0 - 1800
Tokmány mérete (mm)	13	13
Max. fúrési átmérő fában (mm)	55	55
Max. fúrési átmérő acélban (mm)	13	13
Max. nyomaték (Nm)	85	85
Súly akkumulátorral (kg)	-	2.5
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933446928	4933441295
SAP EAN kód	4002395005673	4002395001408

M18 BPD

M18[™] KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt ütvecsavarozó csupán 198 mm hosszú, kiváló a szűk helyeken végzett feladatokhoz
- Milwaukee® nagy teljesítményű, 4 pólusú motor maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő súly arányt
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Teljesen fém hajtóműház maximális teljesítmény, hosszú élettartam
- 13 mm egyhüvelyű racsnis fém tokmány: gyors bit csere és hosszabb élettartam
- 18 fokozatú nyomatékszabályozás a maximális rugalmasságért
- 3 munkamód lehetővé teszi a fúrás, csavarozás és ütvefúrás közti gyors és könnyű átváltást
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző és LED fény
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 BPD-0	M18 BPD-202C	M18 BPD-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	-	40 perc	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fok. (ford/perc)	0 - 450	0 - 450	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fok. (ford/perc)	0 - 1800	0 - 1800	0 - 1800
Tokmány mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrési átmérő fában (mm)	38	38	38
Max. fúrési átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. fúrési átmérő falazatban (mm)	16	16	16
Max. ütésszám (ütés/perc)	0 - 28,800	0 - 28,800	0 - 28,800
Max. nyomaték (Nm)	50	50	60
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.9	2.1
Szállítva	-	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443500	4933443515	4933443520
SAP EAN kód	4002395003143	4002395003167	4002395003174

M18 BDD

M18[™] KOMPAKT FÚRÓCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt fúrócsavarozó, csupán 185 mm hosszú, kiválóvá teszi a szűk helyeken végzett feladatokhoz
- Milwaukee® nagy teljesítményű, 4 pólusú motor maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő súly arányt
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Teljesen fém hajtóműház
- 1,5-13 mm fém kulcsnélküli tokmány
- 17 fokozatú nyomaték szabályozás, plusz fúrési fokozat a maximális rugalmasságért
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Fényes LED a munkaterület megvilágításához
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 BDD-0	M18 BDD-202C	M18 BDD-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	-	40 perc	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fok. (ford/perc)	0 - 450	0 - 450	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fok. (ford/perc)	0 - 1800	0 - 1800	0 - 1800
Tokmány mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrési átmérő fában (mm)	38	38	38
Max. fúrési átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. nyomaték (Nm)	50	50	60
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.8	2.0
Szállítva	-	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443530	4933443555	4933443565
SAP EAN kód	4002395003198	4002395003204	4002395003228

M18 BIW12

M18™ 1/2" ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt 1/2" ütvecsavarozó csupán 155 mm hosszú, kiváló a szűk helyeken végzett feladatokhoz
- Milwaukee® nagy teljesítményű, 4 pólusú motor maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Heavy duty teljesen fém hajtóműház és hajtómű a kiemelkedő tartósságért és maximum nyomatékért
- 1/2" négyszög tokmánybefogás a gyors és a pontos bitcseréért
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző és LED fény
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 BIW12-0	M18 BIW12-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 2450	0 - 2450
Szerszám befogás	1/2" négyszög	1/2" négyszög
Ütésszám (ütés/perc)	0 - 3350	0 - 3350
Max. nyomaték (Nm)	240	240
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.9
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443590	4933443607
SAP EAN kód	4002395003266	4002395003280

M18 BIW38

M18™ KOMPAKT 3/8" ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt 3/8" ütvecsavarozó csupán 152 mm hosszú, kiváló a szűk helyeken végzett feladatokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Heavy duty teljesen fém hajtóműház és hajtómű a kiemelkedő tartósságért és maximum nyomatékért
- 3/8" négyszög tokmánybefogás a gyors és a pontos bitcseréért
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző és LED fény
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 BIW38-0	M18 BIW38-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 2450	0 - 2450
Szerszám befogás	3/8" négyszög	3/8" négyszög
Ütésszám (ütés/perc)	0 - 3350	0 - 3350
Max. nyomaték (Nm)	210	210
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.9
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443600	4933443620
SAP EAN kód	4002395003273	4002395003327

M18 BID

M18[™] KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt ütvecsavarozó csupán 140 mm hosszú, kiváló a szűk helyeken végzett feladatokhoz
- Milwaukee® nagy teljesítményű, 4 pólusú motor maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő súly arányt
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Heavy duty teljesen fém hajtóműház és hajtómű a kiemelkedő tartósságért és maximum nyomatékért
- 1/4" hatszög tokmánybefogás a gyors és a pontos bitcseréért
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző és LED fény
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 BID-0	M18 BID-202C	M18 BID-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	-	40 perc	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 2000 / 0 - 27500	2000 / 0 - 27500	2000 / 0 - 2750
Ütésszám (ütés/perc)	0 - 2450 / 0 - 34500	2450 / 0 - 34500	2450 / 0 - 3450
Szerszám befogás	1/4" hatszög	1/4" hatszög	1/4" hatszög
Max. nyomaték (Nm)	180	180	180
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.4	1.7
Szállítva	-	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443570	4933443585	4933443580
SAP EAN kód	4002395003235	4002395003259	4002395003242

M18 BH

M18[™] KOMPAKT SDS KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Osztályában kiváló erő – súly arány 1,9 kg, 1,2 J EPTA ütőenergia
- Milwaukee® nagy teljesítményű, 4 pólusú motor maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő súly arányt
- REDLINK PLUS[™] intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, osztályában a legjobb tartósságot nyújtja
- Két munkamód: a sokoldalúságért válassza a fúrókalapács vagy fúrás üzemmódot
- Alacsony vibráció 10 m/s²
- Optimális ütőfúrás akár 4-10 mm-es furatok (max 16 mm)
- Forgásirányváltás, még több lehetőség a befejező munkálatokhoz
- 43 mm nyakátmérő - kompatibilis az M12 DE porszivóval
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Fényes LED a munkaterület megvilágításához
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 BH-0	M18 BH-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Szerszám befogás	SDS Plus	SDS Plus
Ütés energia (EPTA)(J)	1.2	1.2
Max. fúrési átmérő fában (mm)	16	16
Max. fúrési átmérő acélban (mm)	10	10
Max. fúrési átmérő betonban (mm)	16	16
Max. ütősszám (ütés/perc)	6100	6100
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	10	10
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.9
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443320	4933443330
SAP EAN kód	4002395003730	4002395003747

M18 BMT

M18™ MULTITOOL



JELLEMZŐK

- Változatos akkumulátoros megoldás a vágási és felület tisztítási alkalmazásokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Változtatható sebesség (12,000 - 18,000 ford/perc) és 1.7° fokos jobbra/balra történő oszcillációs mozgás, lehetővé teszi a gyors befejezését a profi alkalmazásoknak akár a fémbe, fába vagy műanyagba
- Versenyársak tartozékaival is használható
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- FIXTEC szerszámnélküli fűrészlap csere, univerzális adapterrel szállítva
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Fényes LED a munkaterület megvilágításához
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 BMT-0	M18 BMT-421C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	1 x 2.0 & 1 x 4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Oscilláló mozgás balra/jobbra (°)	1.7	1.7
Üresjáratú fordulatszám (ford/perc)	12,000 - 18,000	12,000 - 18,000
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.7
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933446203	4933446210
SAP EAN kód	4002395004928	4002395004911

M18 BBL

M18™ AKKUMULÁTOROS PORELFÚJÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt géptest - törmelék és egyéb szennyeződések tisztítása szűk helyeken
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- A teljesítmény szabályozása - 3 fokozatú fordulatszám szabályozóval
- Reteszelt kapcsoló
- Levehető fúvóka könnyű, kényelmes tárolás
- Sokoldalú tartozékok - fúvóka (228,6 mm), univerzális pumpa
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - minden Milwaukee® M18™ akkumulátorral működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 BBL-0
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	-
Levegő mennyisége (m³/perc)	0 - 2.9
Levegőáramlási sebesség (km/óra)	0 - 42.8
Ventilátor fordulatszám (ford/perc)	0 - 18,700
Hossz fúvóka nélkül (mm)	375
Súly akkumulátorral (kg)	1.2
Szállítva	-
Cikkszám	4933446216
SAP EAN kód	4002395004942

C18 RAD

M18[™] SAROKFÚRÓ-CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Optimalizált teljesítmény: 1500 ford/perc, 20 Nm
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Kiváló fordulatszám-teljesítmény arány a gyors alkalmazásokhoz
- 10 mm egyhüvelyű tokmány kiváló befogást és max. sokoldalúságot biztosít
- 100 mm kompakt fej a nehezen hozzáférhető helyekhez
- Multifunkciós fogantyú kialakítás a kényelmesebb munkavégzésért
- 10 + 1 fokozatú elektronikus tengelykapcsoló a teljes irányításért
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee[®] M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	C18 RAD-0	C18 RAD-31C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	-	60 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	0 - 1500	0 - 1500
Tokmány mérete (mm)	10	10
Max. nyomaték (Nm)	20	20
Max. fúrási átmérő fában (mm)	28	28
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10	10
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.9
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933427189	4933427188
SAP EAN kód	4002395239085	4002395239092

HD18 PXP

M18[™] AKKUMULÁTOROS CSÓTÁGÍTÓ



MAGYARORSZÁGON NEM RENDELHETŐ

JELLEMZŐK

- Automatikus fejek 12 mm-től 40 mm-ig (6 bar) és 32 mm-ig (10 bar) lehetővé teszik a pontos és egy kézzel történő csőtágítást
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Gyors büttyökös mechanizmus, négyyszer gyorsabb, mint a kézi csőtágítás
- Acél hajtómű és beépített magnézium keret
- Robosztus D fogantyú, hogy a szerelvények rossz fényviszonyok mellett is jól láthatóak és könnyen szerelhetőek legyenek
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee[®] M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PXP-I0622C	HD18 PXP-I1022C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	30 perc	30 perc
Löklet hossz (mm)	14	25
Sebesség (ford/perc)	45	45
Fejekkel együtt szállítva	20/25/32 mm	20/25/32 mm
Fej típusa	Automatikusan elfordul	Autom. elfordul
Súly akkumulátorral (kg)	3.5	3.5
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933427254	4933427359
SAP EAN kód	4002395240036	4002395240227

HD18 HIW

M18™ HEAVY DUTY ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A legerőteljesebb 18 voltos ütvecsavarozó a kategóriájában
- A Milwaukee® nagyteljesítményű 4 pólusú motorja megdöbbentő 610 Nm nyomatékot szolgáltat, ideális a legkeményebb munkálatokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 1/2" meghajtás lapos fejú rögzítőcsappal, hogy a dugókulcs ne essen le
- Kiváló a nagy igénybevételű alkalmazásokhoz, mint acél megmunkálás, rögzítések, ipari kivitelezés és gépjárműipari szerelések
- Könnyű súly és ergonomikus kialakítás
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 HIW-0	HD18 HIW-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 1900	0 - 1900
Szerszám befogás	1/2" négyyszög	1/2" négyyszög
Ütésszám (ütés/perc)	0 - 2200	0 - 2200
Max. nyomaték (Nm)	610	610
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.0
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416195	4933441260
SAP EAN kód	4002395236879	4002395001330

HD18 HIWF

M18™ HEAVY DUTY ÜTVECSAVARÓZÓ BIZTOSÍTÓGYŰRŰVEL



JELLEMZŐK

- A legerőteljesebb 18 V akkumulátoros ütvecsavarozó a piacon
- A Milwaukee® nagyteljesítményű 4 pólusú motorja megdöbbentő 610 Nm nyomatékot szolgáltat, ideális a legkeményebb munkálatokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 1/2" négyyszög befogógyűrű
- Kiváló a nagy igénybevételű alkalmazásokhoz, mint acél megmunkálás, rögzítések, ipari kivitelezés és gépjárműipari szerelések
- Könnyű súly és ergonomikus kialakítás
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 HIWF-0	HD18 HIWF-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 1900	0 - 1900
Szerszám befogás	1/2" négyyszög	1/2" négyyszög
Ütésszám (ütés/perc)	0 - 2200	0 - 2200
Max. nyomaték (Nm)	610	610
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.0
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441794	4933441789
SAP EAN kód	4002395002313	4002395002290

HD18 H

M18[™] SDS-PLUS KOMBIKALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Nagy teljesítményű motor – a vezetékes gépek erejét nyújtja
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Erőtéljes ütőmechanizmus: 2,4 J ütőenergiát szolgáltat
- Teljesen fém hajtóműház – a hajtómű jobb illeszkedéséhez, a hosszabb élettartamért
- 4 fokozatú üzemmód kapcsoló: fúrás, ütvefúrás, csavarozás és forgásmegállítás a maximális sokoldalúságért
- Forgásmegállító és ütés megállító funkció
- Mechanikus kuplung: megvédi a gépet a bit megszorulásakor
- AVS - Anti Vibrációs Rendszer: a csökkentett vibrációnak köszönhetően
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee[®] M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 H-32C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	60 perc
Szerszám befogás	SDS-Plus
Ütés energia (EPTA)(J)	2.4
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	24
Max. ütésszám (ütés/perc)	4200
Súly akkumulátorral (kg)	3.5
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933428685
SAP EAN kód	4002395240074

HD18 HX

M18[™] SDS-PLUS KOMBIKALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Nagy teljesítményű motor – a vezetékes gépek erejét nyújtja
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Erőtéljes ütőmechanizmus: 2,4 J ütőenergiát szolgáltat
- Teljesen fém hajtóműház
- 4 fokozatú üzemmód kapcsoló: fúrás, ütvefúrás, csavarozás és forgásmegállítás a maximális sokoldalúságért
- Forgásmegállító és ütés megállító funkció
- FIXTEC – kulcsnélküli tokmárcsere
- Mechanikus kuplung: megvédi a gépet a bit megszorulásakor
- AVS - Anti Vibrációs Rendszer: a csökkentett vibrációnak köszönhetően maximális komfortot biztosít
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee[®] M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 HX-0	HD18 HX-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Szerszám befogás	SDS-Plus	SDS Plus
Ütés energia (EPTA)(J)	2.4	2.4
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30	30
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	24	24
Max. ütésszám (ütés/perc)	4200	4200
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.7
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933408320	4933441280
SAP EAN kód	4002395239689	4002395001378

HD18 JS

M18™ HEAVY DUTY SZÚRÓFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Milwaukee® szabadalmaztatott FIXTEC befogás a gyors és könnyű kulcsnélküli fűrészlapcseréért
- Kulcsnélküli 0 – 45° fokos szögben állítható alaplap
- 5 fokozatú ingaelőtölés megnövelt teljesítményért
- Nagyméretű támasztógörgő a fűrészlap stabil vezetésének érdekében
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 JS-0	HD18 JS-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjáratú löketszám (löket/perc)	0 - 2200	0 - 2200
Max. vágási kapacitás fában (mm)	135	135
Max. vágási kapacitás acélban (mm)	10	10
Löket hossz (mm)	25	25
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.4
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933411170	4933441405
SAP EAN kód	4002395235612	4002395001620

HD18 JSB

M18™ SZÚRÓFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® 4 pólusú keretnélküli motor 2700 percenkénti fordulatot biztosít a gyors vágásokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Lágyindítás és 2 sebességes váltókapcsoló a megfelelő sebességgért
- Szabadalmaztatott FIXTEC rendszer a gyors fűrészlap cseréhez és ferdeszögállításhoz 0° és 45°-ban
- Négyfokozatú ingaelőtölés állítás
- Állítható fűrészpor elfújó
- Pontos pengevezetés, a nagyon alacsonyan elhelyezett tüggörgős csapágynon lévő nagyméretű támasztógörgővel
- Acélöntvény alaplap
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- Töltésszintjelző
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 JSB-0	HD18 JSB-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjáratú löketszám (löket/perc)	2050 / 2700	2050 / 2700
Max. vágási kapacitás fában (mm)	120	120
Max. vágási kapacitás acélban (mm)	10	10
Gérvágás tartománya (°)	45	45
Löket hossz (mm)	26	26
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.9
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933417845	4933426660
SAP EAN kód	4002395241590	4002395002139

HD18 SX

M18[™] HEAVY DUTY SAWZALL[®] SZABLYAFŰRÉSZ BIZTONSÁGI KUPLUNGGAL



JELLEMZŐK

- A Milwaukee[®] csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Milwaukee[®] szabadalmaztatott FIXTEC befogás a gyors és könnyű kulcsnélküli fűrészlapcseréért
- Fogaskerék védő rendszer védi a hajtóműházat a fűrészlapok beakadása esetén
- Kiegyensúlyozott lengőmechanizmus a vibráció csökkentéséért
- 25 mm-es lökethossz és 3200 löket/perc a rendkívül gyors vágásokért
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee[®] M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 SX-0	HD18 SX-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjáratú löketség (löklet/perc)	0 - 3200	0 - 3200
Löklet hossz (mm)	25	25
Súly akkumulátorral (kg)	-	4.0
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933419131	4933441365
SAP EAN kód	4002395238231	4002395001545

C18 HZ

M18[™] UNIVERZÁLIS FŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- Milwaukee[®] nagy teljesítményű kompakt egykezes fűrész csupán 375 mm hosszú, ideális a szűk helyeken végzett vágásokhoz
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Kettős kiegyensúlyozás a hajtóműben csökkenti a vibrációt és növeli a szerszám élettartamát
- Milwaukee[®] szabadalmaztatott FIXTEC befogás a gyors kulcsnélküli fűrészlapcseréért
- 20 mm lökethossz és 3000 percenkénti löketség a jól kontrollálható vágásért
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee[®] M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	C18 HZ-0	C18 HZ-402B
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjáratú löketség (löklet/perc)	0 - 3000	0 - 3000
Löklet hossz (mm)	20	20
Súly akkumulátorral (kg)	-	2.5
Szállítva	-	Szerszám táská
Cikkszám	4933416785	4933441340
SAP EAN kód	4002395237982	4002395001491

HD18 CS

M18™ HEAVY DUTY KÖRFŰRÉS Z FÁHOZ ÉS MŰANYAGHOZ



JELLEMZŐK

- Erőteljes Milwaukee® 3500/perces üresjáratú fordulatszámú motor könnyedén vágja a faszervezetű anyagokat
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Nagy, 50° fokban állítható ferdeség
- Felső és alsó magnézium védőkorong, mely az osztályában a legnagyobb ütés elleni védelmet biztosítja
- Kiváló rálátás a vágási vonalra
- Az elektronikus motorféknek köszönhetően a fűrészlap pillanatokon belül megáll
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik
- 24 fogú fűrészlappal, párhuzamvezetővel, povelvezetővel és imbuszkulccsal szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 CS-0	HD18 CS-402B
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjáratú fordulatszám (ford/perc)	3500	3500
Max. vágás gerben 90° (mm)	55	55
Max. vágás gerben 45° (mm)	39	39
Fűrészlap átmérő (mm)	165	165
Befogótüske mérete (mm)	15.87	15.87
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.8
Szállítva	–	Szerszámtáska
Cikkszám	4933419134	4933441400
SAP EAN kód	4002395238248	4002395001613

HD18 MS

M18™ FÉMVÁGÓ KÖRFŰRÉS Z



JELLEMZŐK

- Milwaukee® 4 pólusú keretnélküli motor 3600 percnkénti fordulatot biztosít a gyors vágásokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Kompakt, ergonomikus kialakítású, kiválóan irányítható fémvágó körfűrész
- Szerszámnélküli mélységállítás, gyors és könnyű vágási mélység állítást tesz lehetővé 3 mm-től - 50 mm-ig 135 mm tárcsával
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 MS-0	HD18 MS-402B
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjáratú fordulatszám (ford/perc)	3600	3600
Fűrészlap átmérő (mm)	135	135
Befogótüske mérete (mm)	20	20
Max. vágása kapacitás acéllemezben (mm)	1.6	1.6
Max. vágási kapacitás fém csőben (mm)	50	50
Max. vágási kapacitás lemezben (mm)	51	51
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.6
Szállítva	–	Szerszámtáska
Cikkszám	4933427187	4933441390
SAP EAN kód	4002395239078	4002395001590

HD18 AG-115

M18™ HEAVY DUTY 115 MM-ES SAROKCSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Teljesen fém hajtóműháznak köszönhető Heavy Duty tartósság
- A hajtóműház csökkentett magassága és karcsú formája a kimagasló ergonómiáért
- Nem reteszeltető kapcsoló
- Szerszám nélkül állítható és kitérés ellen védelmet biztosító védőburkolat
- Több pozícióba állítható fogantyú
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 AG-115-0	HD18 AG-115-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	9000	9000
Tárcsa átmérő (mm)	115	115
Max. vágási mélység (mm)	28	28
Befogótüske mérete	M 14	M 14
Súly akkumulátorral (kg)	-	2.4
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933411210	4933441300
SAP EAN kód	4002395235681	4002395001415

HD18 AG-125

M18™ HEAVY DUTY 125 MM-ES SAROKCSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Teljesen fém hajtóműháznak köszönhető Heavy Duty tartósság
- A hajtóműház csökkentett magassága és karcsú formája a kimagasló ergonómiáért
- Nem reteszeltető kapcsoló
- Szerszám nélkül állítható és kitérés ellen védelmet biztosító védőburkolat
- Több pozícióba állítható fogantyú
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 AG-125-0	HD18 AG-125-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	9000	9000
Tárcsa átmérő (mm)	125	125
Max. vágási mélység (mm)	33	33
Befogótüske mérete	M 14	M 14
Súly akkumulátorral (kg)	-	2.2
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441502	4933441507
SAP EAN kód	4002395002177	4002395002184

HD18 BS

M18™ HEAVY DUTY FÉM SZALAGFŰRÉS



JELLEMZŐK

- Kompakt kialakítás, könnyű súly 4,8 kg a fej felett és a szűk helyeken végzett munkákhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 85 mm vágási kapacitás – vágja a villanyszerelők, vízvezeték szerelők és gépészek által használt leggyakoribb anyagokat
- Állítható saru – gyorsan állítható, és lehetővé teszi a síkban vágást a plafonhoz és a falhoz közeli beépített anyagok vágásánál
- Fűrészlap kilökö rendszer - a fűrészlap gyors cseréje, egy gomb lenyomásával cserélhető
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 BS-0	HD18 BS-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	146	146
Vágási kapacitás (mm)	85 x 85	85 x 85
Fűrészlap hossza (mm)	880	880
Súly akkumulátorral (kg)	–	4.8
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933419122	4933441415
SAP EAN kód	4002395238224	4002395001644

HD18 SG

M18™ HEAVY DUTY EGYENES CSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- Hosszú tengelynyak, hogy a nehezen elérhető helyekre is elérjen
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Kétszempontos digitális elektronika a gép optimális kihasználásáért
- Biztonsági relé, hogy a gép ne indulhasson el véletlenül
- Teljesen fém hajtóműház a tartósságért
- Maximalizált levegőáramlás a túlmelegedés megelőzésére
- 6 mm befogó, más tartozékok használatához
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 SG-0	HD18 SG-401C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	17,500	17,500
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	21,500	21,500
Befogógyűrű mérete (mm)	6	6
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.0
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933417820	4933426665
SAP EAN kód	4002395239917	4002395002122

M18 VC

M18[™] 7,5 L SZÁRAZ/NEDVES PORSZÍVÓ



JELLEMZŐK

- Erőteljes 18 voltos motor maximum 1246 l/perc levegő átfolyással és 80 bar szívási erővel
- HEPA mosható nedves / száraz szűrő. 99,7 %-os szűrőhatékonyság a finomabb por összegyűjtésénél
- Beépített fújó nyílás: 21 l/másodperc levegőáramlási sebességet biztosít a maximális hatékonyságért
- 7,5 l kapacitás: csökkenti a leállítás idejét
- Szerszámkoffer forma a könnyű szállítás és tárolás érdekében
- Tartozékok porszívóban való tárolása: gyors hozzáférés a tartozékokhoz
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18[™] akkumulátorokkal működik
- Mosható szűrővel, gégecsővel, széles szívófejjel, résekhez való szívófejjel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	M18 VC-0
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	-
Kapacitás (szilárd) (l)	9.65
Kapacitás (folyékony) (l)	7.5
Tömlő átmérő (mm)	31.5 / 41.7
Tömlő hossza (m)	1.8
Max. vákuum (mbar)	80
Levegő mennyisége (l/perc)	1246
Szűrő típusa	Vizes/száraz
Súly akkumulátorral (kg)	5.4
Szállítva	-
Cikkszám	4933433601
SAP EAN kód	4002395243037

M18 RC

M18[™] RÁDIÓ/TÖLTŐ



JELLEMZŐK

- Exkluzív AM/FM hangoló digitális tunerrel a legjobb vételi pontosságot és tiszta jeleket biztosít
- Jó minőségű hangszóró és 40 W erősítő gazdag, kiváló hangzással
- Az időjárás viszontagságai ellen védett tároló megvédi az MP3 lejátszót és az egyéb audió eszközöket
- Megerősített ráccsal és fém fogantyúkkal a munkaterületen előforduló sérülések ellen
- Equalizer és 10 állomás beállítása
- Digitális bluetooth: akár 30,48 méterről is lejátszik a telefonjáról, számítógépéről vagy tablettéről
- Beépített palacknyitó: praktikus
- Beépített 3 Amp töltő lehetővé teszi a gyors, praktikus töltését az M18[™] akkumulátoroknak
- AC és DC módban is használható töltő, 2,1 AMP -res biztosítékkal védett USB bemenettel
- AC/DC verzió: Milwaukee® M18[™] akkumulátorral vagy hálózatról működtethető
- 2 x AAA elemmel, kimeneteli kábellel szállítva. A Milwaukee® akkumulátorokat külön kell megrendelni

TECHNIKAI ADATOK

	M18 RC-0
Feszültség (egyenáram) (V)	18
Feszültség (váltóáram) (V)	220 - 240
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	-
Méretek (mm)	300 x 307 x 370
Hangszóró teljesítmény (W)	40
Súly (kg)	7.7
Szállítva	-
Cikkszám	4933446639
SAP EAN kód	4002395005420

M18 GG

M18™ ZSÍRZÓPISZTOLY



JELLEMZŐK

- Erőteljes 18 voltos motor több mint, 562 bar nyomással
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Osztályában a legjobb működési idővel - töltésenként akár 7 tubus is adagolható
- Kiváló egyensúly és ergonómia - csupán 355 mm és 3,9 kg
- Légtelenítő szelep - légtelenítő rendszer a gyors levegő áramlásért
- Beépített tömlő tárolás, vállheveder és LED töltésszint jelző - a kezelő kényelméért és a kevesebb állásidőért
- Három módon történő betöltés - ömlesztve, zsírpatronnal és szivattyúzással
- Zsírpatron kapacitás 400 ml, ömlesztett zsír kapacitása 473 ml
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik
- 1219 mm nagynyomású flexibilis zsírzócső rugós biztosítékkal

TECHNIKAI ADATOK

	M18 GG-0	M18 GG-201C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	-	40 perc
Nyomás (bar)	562	562
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.9
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440493	4933440490
SAP EAN kód	4002395000357	4002395000340

C18 PCG/600

M18™ TÖMÍTŐANYAG- ÉS RAGASZTÓPISZTOLY 600 ML ÁTTETSZŐ TUBUSSAL



JELLEMZŐK

- Akár 4500 N nyomóerő - ez min. 40% nagyobb mint a jelenleg elérhető Milwaukee® tömítőanyag- és ragasztópisztolyok
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Optimális teljesítmény az összes ragasztónál és tömítőanyagnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	C18 PCG/600A-201B	C18 PCG/600T-201B
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	1	1
Töltővel szállítva	40 perc	40 perc
Max. kinyomó erő (N)	4500	4500
Fordulatszám szabályozás	6	6
Szállítás terjedeleme	600 ml-es alumínium tubus	600 ml-es áttetsző tubussal
Súly akkumulátorral (kg)	2.3	2.3
Szállítva	Szerszám táskában	Szerszám táskában
Cikkszám	4933441305	4933441808
SAP EAN kód	4002395001422	4002395002375

C18 PCG/400

M18[™] TÖMÍTŐANYAG- ÉS RAGASZTÓPISZTOLY 400 ML ÁTTETSZŐ TUBUSSAL



JELLEMZŐK

- Akár 4500 N nyomóerő - ez min. 40% nagyobb mint a jelenleg elérhető Milwaukee[®] tömítőanyag- és ragasztópisztolyok
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Optimális teljesítmény az összes ragasztónál és tömítőanyagnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee[®] M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	C18 PCG/400T-201B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	1
Töltővel szállítva	40 perc
Max. kinyomó erő (N)	4500
Fordulatszám szabályozás	6
Szállítás terjedeleme	400 ml-es áttetsző tubus
Súly akkumulátorral (kg)	2.3
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933441812
SAP EAN kód	4002395002368

C18 PCG/310

M18[™] TÖMÍTŐANYAG- ÉS RAGASZTÓPISZTOLY 310 ML-ES KARTUSTARTÓVAL



JELLEMZŐK

- Akár 4500 N nyomóerő - ez min. 40% nagyobb mint a jelenleg elérhető Milwaukee[®] tömítőanyag- és ragasztópisztolyok
- REDLINK[™] digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Optimális teljesítmény az összes ragasztónál és tömítőanyagnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- REDLITHIUM-ION[™] akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C[°]-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Rugalmas akkumulátor rendszerrel - Milwaukee[®] M18[™] akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	C18 PCG/310C-201B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	1
Töltővel szállítva	40 perc
Max. kinyomó erő (N)	4500
Fordulatszám szabályozás	6
Szállítás terjedeleme	310 ml-es kartustartó
Súly akkumulátorral (kg)	2.3
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933441310
SAP EAN kód	4002395001439

M18 HPT

M18™ HIDRAULIKUS PRÉS



JELLEMZŐK

- Egyenes kialakítás, az egy kézzel történő használatért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer
- Akkumulátor – szerszám kommunikáció: a prés gép az akkumulátor alacsony töltöttségénél meggátolja a gép indulását, ezzel elkerülhető a nem megfelelő, be nem fejezett préselés. Az előnyomásos akkumulátortesztelés biztosítja az elegendő töltést a kiváló préseléshez
- Szerviz-intervallum: korszerű elektronika számolja a prés ciklusokat és jelzi a felhasználó számára, hogy a gép elérte a szervizelési intervallumot
- 4 fokozat és pontos akkumulátor állapotjelző
- Prés kijelző: Kiváló vizuális megjelenítés
- A gép nem áll le miután eléri a 40,000 prés ciklust
- Akár 108 mm réz és 110 mm csövek kéréséhez
- Univerzális prés pótfák, a jelenleg elérhető legtöbb prés pótfához
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -20C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Milwaukee® M18™ akkumulátorokkal működik

TECHNIKAI ADATOK

	M18 HPT-202C	M18 HPT-202C M-KIT	M18 HPT-202C V-KIT	M18 HPT-202C TH-KIT	M18 HPT-202C U-KIT
Feszültség (V)	18	18	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2	2	2	2
Töltővel szállítva	40 perc	40 perc	40 perc	40 perc	40 perc
Préselési tartomány	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
Súly akkumulátorral (kg)	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
Szállítás terjedeleme	-	3 x M profilú prés pótfák (15/22/28 mm)	3 x V profilú prés pótfák (15/22/28 mm)	3 x TH profilú prés pótfák (16/20/32 mm)	3 x U profilú prés pótfák (16/20/25 mm)
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443115	4933443125	4933443130	4933443135	4933443140
SAP EAN kód	4002395003082	4002395003099	4002395003105	4002395003112	4002395003129

FORCE LOGIC™ PRÉSPÓFÁK AZ M18 HPT-HEZ



Prés pótfák profija	Kompatibilitás	Névleges méret	Cikkszám 4932-	EAN kód 4002395-
M	Geberit-Mapress	M12	430244	379057
M	VSH	M15	430246	379071
M	Eurotubi	M18	430248	379095
M	Raccorderie	M22	430250	379118
M	Metalliche	M28	430252	379132
M	Rubinetterie	M35	430254	379156
M	Bresciane	M42	430255*	379163
M	Sanha	M54	430256*	379170
V		V12	430261	379224
V		V15	430263	379248
V	Viega	V18	430265	379262
V	Comap	V22	430267	379286
V	IBP	V28	430269	379309
V	Sanha	V35	430271	379323
V		V42	430272*	379330
V		V54	430273*	379347
TH		TH14	430275	379361
TH	ALB	TH16	430277	379385
TH	Comap	TH18	430279	379408
TH	Fränkische	TH20	430281	379422
TH	Henco	TH25	430355	380169
TH	IPA	TH26	430284	379453
TH	Sanha	TH32	430286	379477
TH	Tiemme	TH40	430288*	379491
TH	Ivar	TH50	430289*	379507
TH		TH63	430290*	379514
U		U14	430292	379538
U		U16	430294	379552
U		U18	430296	379576
U	Uponor	U20	430298	379590
U	ALB	U25	430300	379613
U	Kan-therm	U32	430302	379637
U	Wavin	U40	430304*	379651
U		U50	430305*	379668
U		U63	430306*	379675
Prés gyűrű			430307	379682

* Kérem, használja a prés pótfákat prés gyűrű adapterrel

M18 PP2A

M18 FUEL™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M18 CPD - M18 FUEL™ kompakt ütfefűró-csavarozó
- M18 CID - M18 FUEL™ 1/4" hatszögbefogású kompakt ütvecsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	M18 PP2A-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440519
SAP EAN kód	4002395000333

M18 PP2B

M18 FUEL™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M18 CPD - M18 FUEL™ kompakt ütfefűró-csavarozó
- M18 CIW12 - M18 FUEL™ kompakt 1/2" ütvecsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	M18 PP2B-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440013
SAP EAN kód	4002395126392

M18 BPP2C

M18™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M18 BPD - M18™ kompakt ütfefűró-csavarozó
- M18 BID - M18™ kompakt ütvecsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	M18 BPP2C-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443552
SAP EAN kód	4002395003419

M18 CPP2A

M18™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M18 CPD - M18 FUEL™ kompakt ütfefűró-csavarozó
- M18 BMT - M18™ multitool



TECHNIKAI ADATOK

	M18 CPP2A-402B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszám táská
Cikkszám	4933446940
SAP EAN kód	4002395005703

M18 CPP2B

M12 FUEL™ - M18 FUEL™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M18 CPD - M18 FUEL™ kompakt ütvefúró-csavarozó
- M12 CDD - M12 FUEL™ kompakt fúrócsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	M18 CPP2B-422B
Feszültség (V)	12 & 18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0 & 2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	4
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933446945
SAP EAN kód	4002395005697

HD18 PP2A

M18™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD18 PD - M18™ Heavy Duty ütvefúró-csavarozó
- C18 ID - M18™ kompakt ütvecsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PP2A-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441290
SAP EAN kód	4002395001392

M18 CPP6A

M18 FUEL™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M18 CPD - M18 FUEL™ kompakt ütvefúró-csavarozó
- M18 CID - M18 FUEL™ 1/4" Hex kompakt ütvecsavarozó
- M18 CCS - M18 FUEL™ körfűrész
- M18 CSX - M18 FUEL™ Sawzall®
- M18 CAG 125 - M18 FUEL™ 125 mm sarokcsiszoló
- M18 TLED - M18™ LED lámpa



TECHNIKAI ADATOK

	M18 CPP6A-402B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933446935
SAP EAN kód	4002395005680

HD18 PP2B

M18™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD18 SG - M18™ Heavy Duty egyenes csiszoló
- C18 DD - M18™ kompakt fúrócsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PP2B-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933426670
SAP EAN kód	4002395002351

HD18 PP6A

M18[™] ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD18 PD - M18[™] Heavy Duty
ütvefűró-csavarozó
- C18 ID - M18[™] kompakt
ütvecsavarozó
- HD18 SX - M18[™] Heavy Duty
SAWZALL[®] biztonsági kuplunggal
- HD18 CS - M18[™] Heavy Duty
körfűrész fához és műanyaghoz
- HD18 JS - M18[™] Heavy Duty
szűrőfűrész
- C18 WL - M18[™] lámpa



TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PP6A-402B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933441360
SAP EAN kód	4002395001538